

LED ライト No.AL806 LED ライト (ショートコードタイプ) No.AL806S

取扱説明書

安全上のご注意

このたびは当社製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

この取扱説明書をよくお読みいただき、安全にご利用ください。



この取扱説明書には以下のマークを付けています。

⚠ 拡大損害が予想される事項♠ 必ず行う♠ 分解禁止

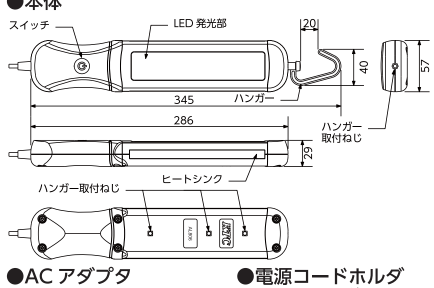
使用前にこの「安全上のご注意」を よくお読みのうえ、正しく使用して ください。

	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・						
絵表示	重要事項	危害・損害	絵表示	重要事項	危害・損害		
\bigcirc	●本体に布や紙などの可燃性の ある物で覆わない。	発熱、発火による火災や火傷の 原因となる。		●可燃性物質のある場所では 使用しない。	発火による火災やケガの原因と なる。		
	●分解・改造をしない。	火災、感電によるケガの恐れが ある。	0	●交流100Vボルトで使用する。	加熱、発火による火災や漏電の 原因となる。		
	●水中で使用しない。	感電、漏電による火災やケガの 原因となる。	0	●異常を感じたら使用を中止 する。	加熱、発火による火災や漏電、 ケガの原因となる。		

	・ 注意 ケガや器物損傷の原因となる。						
絵表示	重要事項	危害・損害	絵表示	重要事項	危害・損害		
\bigcirc	●多湿や水気のある場所では 使用しない。	ケガや器物破損の原因になる。	\bigcirc	●電源コードを熱や油、角の 尖った所に近づけない。	本体の破損や器物損傷の おそれがある。		
\bigcirc	●本体に落下などの強い衝撃を 与えない。	本体の破損や器物損傷の おそれがある。		●化学薬品や海水を本体に 付着させない。	本体の破損や器物損傷の おそれがある。		
	●本体を投げない。	本体の破損や器物損傷の おそれがある。	0	●使用前に点検し亀裂や破損が 無いことを確認する。	本体の破損や器物損傷、ケガの 原因となる。		
	●直射日光のあたる場所など 高温になる場所に放置しない。	本体破損の原因になる。	0	●本紙の内容を十分に理解した 上で使用する。	本体の破損や器物損傷、ケガの 原因となる。		
	●水の中に落としたり、水の中に 放置したりしない。	ケガや器物破損の原因になる。					

製品名称・寸法

●本体



梱包内容

品番	品名	員数
AL806	LED ライト	1
AL806-1	ハンガー / 取付ねじ	各1
AL806-2	AC アダプタ	1
AL806-3	電源コードホルダ	1
	取扱説明書	1

製品仕様

	本 体	LED 数	12個			
		コード長	AL806	5.0m		
*			AL806S	0.5m		
4		重量	AL806	400 g		
			AL806S	300 g		
		明るさ(全光束) 4 段階明るさ調整可能		440lm		
AC アダプタ		入力電圧		AC100V		
		入力周波数		$50 \sim 60 Hz$		
AC ,	アタフタ	出力電圧		DC24V		
		出力電流		0.5A		
		最大電力		12W		

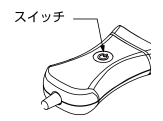
本体の使用方法

●点灯と消灯

- ・点灯
 - 1. 本体と AC アダプタを接続する。
 - 2. AC アダプタをコンセントに差し込む。
 - 3. スイッチを押す。
- ・消灯
 - 1. スイッチを押す。
 - 2. AC アダプタをコンセントから抜く。
 - 3. 本体から AC アダプタを取り外す。

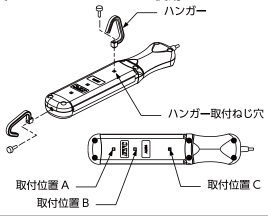
●4段階調光

スイッチを押すたびに照度を変化させることが できる。



●ハンガーの使用方法

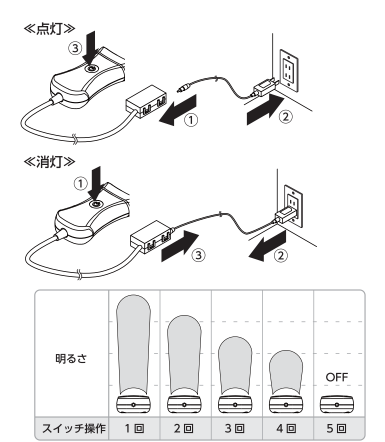
ハンガーを取り付ける位置により、本体の角度を 変えたり、スタンドとして使用することができる。



- ●ハンガーで吊り下げる場合は、落下の恐れがないことを確認する。
- ●本製品は防滴構造となっていますが、屋内での 使用に限られます。
- ●AC アダプタ及び本体との接続部は防滴構造になっていません。雨中等での使用はできません。
- ●ハンガー取付位置による角度は目安です。使用 される環境により角度は変化します。

●電源コードホルダの使用方法

延長コード等を使用する際に AC アダプタ、 本体コード、延長コードを保持するために使用する。



≪上部に取り付けた時≫

ハンガーは作業環境に合わせて 8 方向(45°)に固定することができる。

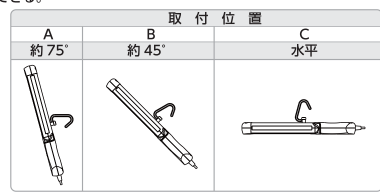


●フックを回転させる時は必ずね じを取り外してから行うこと。 無理に回すと破損の原因となる。

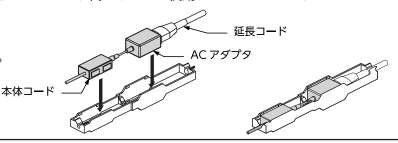


≪背面に取り付けた時≫

本体背面 3 か所のハンガー取付位置により角度を変えることができる。



ハンガーを「取付位置 C」に取り付け、床等に置くことでスタンド代わりとして使用することができる。



販売者の名称・所在地: 京都機械工具株式会社

本製品のお問い合わせはお客様窓口までお寄せください。

お客様窓口

含 (0774)46-4159 **(0774)46-4359**

E-mail: support@kyototool.co.jp 電話受付時間: 9:00 ~ 12:00/13:00 ~ 17:00 (土・日・祝祭日及び弊社休業日除く) 〒613-0034 京都府久世郡久御山町佐山新開地 128 番地

製品情報 http://ktc.jp/

製造国:台湾

※仕様及び外観は改良の為予告なく変更することがあります。